

Строительная отрасль, на которую приходится 38% общих мировых выбросов CO₂, связанных с энергетическим сектором, играет важную роль в процессе адаптации к изменению климата и достижении цели сдержать повышение глобального потепления не больше, чем на 2 градуса. Согласно докладу ЮНЕП «Практическое руководство по строительству устойчивых к изменению климата зданий и сообществ», сегодня есть возможность строить экологические здания, которые способны выдержать ураганы, наводнения и землетрясения. Улучшение инфраструктуры также поможет снизить температуру внутри зданий.

Подробнее: <https://news.un.org/ru/story/2021/07/1406662>